

Інструкція

про дії аварійно-рятувальних бригад територіальних громад у період паводків

Загальні положення

Дана інструкція поширюється на всі аварійні бригади територіальних громад.

Аварійно-рятувальна бригада (її особовий склад, залучені приватні або комунальні технічні засоби та транспорт, матеріальні засоби) створюється згідно з рішенням ради територіальної громади (міської, сільської, селищної ради).

Аварійно-рятувальна бригада проводить у період паводків аварійні роботи на об'єктах підвищеної небезпеки, які визначені заходами щодо запобігання надзвичайним ситуаціям.

Правові та соціальні гарантії, фінансове забезпечення особового складу аварійної бригади, залученої техніки та транспорту визначаються згідно з діючим законодавством.

1. Склад аварійної бригади та її керівництво

До складу аварійної бригади входять фізично здорові, найбільш активні та відповідальні громадяни територіальної громади, а саме:

бригадир, 10-15 робітників, 3-5 механізаторів та водіїв, 3-5 одиниць приватної або комунальної техніки та транспорту, що залучаються на аварійні роботи в період паводків.

В розпорядження аварійної бригади надається створений органом місцевого самоврядування запас аварійних матеріалів, інвентарю та спецодягу.

Визначення дій аварійної бригади проводить голова паводкової комісії територіальної громади (голова селищної, сільської, міської ради) відповідно до плану дій громади в період паводка. Безпосереднє керування під час виконання аварійно-рятувальних заходів проводить бригадир аварійної бригади, затверджений рішенням ради територіальної громади.

2. Принципи діяльності аварійної бригади

Основні принципи діяльності аварійної бригади:

- пріоритетність завдань, пов'язаних з рятуванням життя населення та збереженням майна і довкілля;
- безумовне надання переваги забезпеченню безпеки життєдіяльності населення;
- обов'язковість своєчасності реалізації заходів, спрямованих на запобігання виникненню надзвичайних ситуацій в період паводків;
- ефективне і комплексне використання наявних сил та засобів для запобігання надзвичайним ситуаціям;
- взаємодія з аварійними формуваннями підрозділів МНС та водного господарства.

3. Метою діяльності аварійної бригади є:

- запобігання та попередження виникнення надзвичайних ситуацій в період паводків, мінімізація їх наслідків та захист населення, майна і території громади;
- термінове реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру, проведення аварійно-рятувальних робіт на об'єктах і територіях, взаємодія з аварійними формуваннями підрозділів МНС та водного господарства;
- захист населення, майна та навколишнього природного середовища, локалізація зон впливу шкідливих і небезпечних факторів, що виникають під час паводків, аварій та катастроф.

4. Визначення наявності паводкової ситуації

Наявність паводка, повені визначається:

- штормовим попередженням Гідрометцентру про тривалі значні опади, різке сніготанення та інші природні причини, що можуть викликати паводок; підняттям до відповідних позначок рівнів води на стаціонарних державних водомірних постах;
- рівнями води на відомчих водомірних постах річок і гідромеліоративних системах управліннь водного господарства;
- станом водовідведення з гідромеліоративних систем, річок при дисбалансі і перерозподілі водних ресурсів на системах та пошкодженнями вузлів систем або окремих гідротехнічних споруд.

5. Порядок визначення ступенів захисту від паводка

Залежно від режиму рівнів води на ріках, потічках та каналах меліоративних систем вводяться три ступеня протипаводкового захисту:

Перший ступінь (I) - при підйомі рівнів води на ріках, потічках та каналах меліоративних систем до рівня корінних берегів.

- при виході води на заплави, до рівня підшови водозахисних дамб на одамбованих ділянках та частковому підтопленні сільськогосподарських угідь на незахищених ділянках.

Третій ступінь (III) - при підйомі рівнів води до відмітки, що не досягає відмітки гребеня водозахисної дамби на 70 см, та затопленні сільгоспугідь і населених пунктів на незахищених ділянках.

При аварійних ситуаціях на ріках, потічках, меліоративних системах та водоприймачах, каналах, насосних станціях I, II, III **ступені** захисту встановлюються головою паводкової комісії міжрайонного управління водного господарства (МУВГ).

6. Права та обов'язки аварійної бригади

Обоє 'язки аварійно-рятувальної бригади територіальної громади

Особовий склад аварійної бригади зобов'язаний:

- безумовно підтримувати режим постійної готовності до виконання аварійно-рятувальних робіт в умовах надзвичайної паводкової ситуації;
- постійно підтримувати високий рівень професіоналізму для проведення аварійно-рятувальних робіт на тренуваннях у МУВГ та підрозділах МНС району;
- брати участь в оцінці готовності об'єктів, що розташовані на території населеного пункту;
- брати участь у розробці заходів щодо підвищення безпеки життя населення при виникненні надзвичайної ситуації в період паводків.

Кожний з членів аварійної бригади зобов'язаний бути досяжним для оповіщення про паводок та при необхідності прибути на збірний пункт у розпорядження голови паводкової комісії населеного пункту.

Аварійно-рятувальна бригада має право:

- в період підготовки до пропуску паводків обстежувати об'єкти і території в межах населеного пункту з метою запобігання виникненню аварій та надзвичайних ситуацій;
- подавати до органів місцевого самоврядування пропозиції щодо поліпшення протипаводкової надійності та технічного стану об'єктів;
- використовувати придатні засоби зв'язку, транспорту та інші матеріально-технічні ресурси і засоби для виконання аварійних робіт, а також робіт, спрямованих на попередження та запобігання виникненню надзвичайних ситуацій в період паводків;
- залучати через районні адміністрації в установленому порядку необхідних спеціалістів для надання консультацій щодо проведення аварійно-рятувальних робіт;
- формувати вичерпну та достовірну інформацію про об'єкти, на яких проводяться аварійно-рятувальні роботи;
- доступу на об'єкти з метою виконання робіт, пов'язаних з ліквідацією надзвичайної ситуації.

7. Дії аварійно-рятувальної бригади під час паводка

При визначенні:

I ступеня протипаводкового захисту

Бригадир проводить оповіщення особового складу аварійно-рятувальної бригади про можливий розвиток паводкової ситуації.

Бригадир або один з членів аварійної бригади разом з оглядачем гідротехнічних споруд МУВГ за розпорядженням голови паводкової комісії територіальної громади здійснюють спостереження за динамікою підняття рівнів води та станом водозахисних дамб і визначають найбільш уразливі та потенційно небезпечні місця.

II ступеня протипаводкового захисту

Бригадир аварійно-рятувальної бригади проводить збір бригади у приміщенні сільради або у визначеному планом дій збірному пункті. Попередньо проводиться підготовка техніки та матеріально-технічних засобів.

На засіданні паводкової комісії визначаються дії бригади відповідно до Плану дій при паводках, весняних повенях та льодоходах.

Дії узгоджуються з начальником дільниці та дільничним інженером міжрайонного управління водного господарства та керівником районного підрозділу МНС.

III ступеня протипаводкового захисту

Відповідно до Плану дій бригада бере участь в аварійних роботах разом з аварійними підрозділами водного господарства та МНС або проводить заходи по евакуації та рятуванню населення.

8. Дії по ліквідації наслідків паводка

Дії по ліквідації наслідків паводка аварійна бригада здійснює відповідно до Плану дій у співпраці з підрозділами водного господарства, підрозділами МНС, шляховиками, будівельниками.